

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **مشخصات دستگاه‏ تست ضربه SANTAM SIT-200B** | | | |
| C:\Documents and Settings\user\Desktop\main_5e05c1ab18b36972c4fd84911808d644.jpg | سنتام | | نام شرکت کشور سازنده |
| SIT-200B | | مدل |
| 200J | | ظرفیت |
| شارپی | | روش تست |
| 150 | | زاویه رهایش |
| دیجیتال با خروجی سریال | | نمایشگر |
| دکتر رسول محرمی | | مسئول علمی آزمایشگاه |
| مهندس علیرضا جوادی | | مسئول فنی آزمایشگاه |
| **تعرفه آنالیز با دستگاه آزمون ضربه** | | | |
| 50.000 تومان | | هزینه آنالیز | |
| با توجه به خدمات مورد نیاز محاسبه می‏شود | | هزینه‏های آماده‏سازی(در صورت نیاز) | |

* متقاضیان چنانچه روش یا استاندارد خاصی جهت انجام آزمون مدنظر دارند به آزمایشگاه اطلاع و ارائه دهند، در غیر این صورت تست طبق روال استاندارد مرسوم انجام خواهد گرفت.
* در صورت نیاز به آماده‏سازی نمونه و یا انجام تست‏های خاص هزینه مربوطه جداگانه محاسبه و دریافت خواهد شد.
* مدت زمان پاسخ دهی 7 الی 10 روز کاری پس از دریافت نمونه می‏باشد.
* هزینه آنالیزها به شماره حساب 1703065879 شناسه 29611807 شماره شبا-IR0401800000000001703065879 نزد بانک تجارت شعبه دانشگاه زنجان به نام درآمدهای آزمایشگاه مرکزی دانشگاه زنجان واریز و اطلاعات پرداخت به آزمایشگاه تحویل و یا ارسال گردد.

****

**دانشگاه زنجان**

**آزمایشگاه مرکزی**

**پیوست: فرم درخواست آنالیز دستگاه آزمون ضربه شماره درخواست:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| نام و نام خانوادگی: شماره تماس:  مشخصات متقاضی  کد ملی: آدرس پستی:  نام شرکت/سازمان/دانشگاه: آدرس الکترونیکی:  واحد درخواست کننده: پروژه کارشناسی ارشد دکتری طرح تحقیقاتی سایر موارد | | | مشخصات متقاضی: |
| تعداد نمونه ها: تعداد تکرار هر نمونه:  جنس و مواد تشکیل‏دهنده:  آیا نمونه آماده سازی شده است؟ بله🞏 خیر🞏  روش تست: استاندارد🞏 سفارشی🞏 | | | مشخصات نمونه |
|  | | | توضیحات روش تست سفارشی |
| مبلغ کل: | مجموع هزینه­ها ریال  تخفیف ریال | هزینه آماده­سازی نمونه ریال  هزینه آزمون ریال | |
| **فیش بانکی به مبلغ.................................به شماره..........................................ضمیمه می­باشد.**  **نام متقاضی: تاریخ و امضا:** | | | |

* **پذیرش نمونه ها شنبه تا چهارشنبه از ساعت 8 الی 14 به استثناء روزهای تعطیل انجام می‏گیرد.**
* **لطفا جهت هماهنگی قبل از مراجعه حضوری با شماره های تماس 33052207-024 و 09915213884 تماس حاصل فرمایید. ایمیل مسئول آزمایشگاه:**[**alirezajavadi@znu.ac.ir**](javascript:%20void(0);)
* **محل پذیرش نمونه : زنجان- بلوار دانشگاه - دانشگاه زنجان –دانشکده مهندسی مکانیک-طبقه همکف–آزمایشگاه گروه مکانیک.**